Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/764,337	SCIANAMBLO, MICHAEL J.	
Examiner	Art Unit	
Cary E. O'Connor	3732	_

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim				(Date	•			
		4								
<u> </u>	Original	を 3き 2					ı			
Final	Ġ.	30								
	0	Λ Ή								
	1		-	_					_	
_	1 2 3 4 5 6	Ď	_						_	$\overline{}$
_	3		,	_	_	-	\neg			\vdash
	7	X	-	_		_			_	-
		ノママン	_	_			-		_	\vdash
	3	Y	_	_	_				_	\dashv
	7	Y	•	_			\vdash			\dashv
		Y	_		<u> </u>		\vdash			-
	8 9				_	_		-		-
	42	V								\vdash
	10	Y				_	_			-
<u> </u>	11	V,		ļ						\vdash
L	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	~		<u> </u>	_	Щ	Ш			Щ
	13	V				_				Щ
	14	V,								Ш
	15	\mathbf{V}	_			$ldsymbol{ld}}}}}}$				Ш
	16	V				L				Ш
	17	\checkmark								
	18	V								
	19	\checkmark								
	20	V		_						
	21	Ť	_							
	22		_		_			_	$\overline{}$	
-	23	H	_		_	\vdash		_	_	
<u> </u>	23 24 25 26 27	\vdash	_	-	-				_	Н
	25	-	_	-			-	_	_	Н
<u> </u>	26	╁	_		\vdash	-	-			\vdash
<u> </u>	27	├			-		-			H
	20			_	_	\vdash	\vdash		-	Н
<u> </u>	28 29 30	-			_	H		_	_	Н
├	29				_		_	_	-	Н
<u> </u>	30	┞			_	_	_			Н
<u> </u>	31 32	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>		_	Н
<u> </u>	32	_	Щ	Ш	L.	<u> </u>	Щ.			Ш
	33	Ш	Щ		L.	\vdash				Щ
<u> </u>	34	Ш	_	\square	Щ.	L_	Ш		<u> </u>	Щ
<u></u>	35	<u></u>	_		L		Ш		_	Щ
	36 37									Ш
	37	oxdot								Ш
	38									Ш
	39									
	40									
	41	Π								
	42	П	Г							П
	43	T	_				П		\vdash	$ \neg $
	44	 			\vdash		М	\vdash		Ħ
	45	\vdash	\vdash		-	 				H
	46	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\vdash	47	╁		-	\vdash	 	\vdash	 		Н
		├	\vdash	\vdash	\vdash		┝		 	Н
<u> </u>	48	\vdash	\vdash	-	 —		 	_	\vdash	Н
	49	-	<u> </u>	├—	├	⊢	⊢	<u> </u>	├	\vdash
	50		<u> </u>	<u> </u>		<u>L_</u>	L	L	<u>L</u>	\Box

E E	Cla	im	Date										
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ᅙ	ina											
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	≟	rig											
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		0											
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51					_						
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52											
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53					_						
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54											
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55											
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 667 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56											
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57											
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		58											
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59		Г									
61		60											
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61											
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62											
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63			-			-					
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64											
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65											
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	\vdash										
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67											
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68											
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		69						-					
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		70											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		71				_				Г			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73				\vdash	\vdash						
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74	_			_							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78	Г										
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79				Γ							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80				Γ							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81				Г							
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82											
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83		Г									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84											
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85											
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86											
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87											
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88			L			<u> </u>			_		
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89											
92 93 94 95 96 97 98 99						L		<u> </u>					
93 94 95 96 97 98 99		<u> </u>			L				_		_		
93 94 95 96 97 98 99		92					_	L		<u> </u>			
95 96 97 98 99 99		93		_	_	<u></u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		
96 97 98 99					_	_	_	<u>L</u>		<u>_</u>			
97 98 99		95	<u> </u>	_			<u>_</u>	<u> </u>		_	<u> </u>		
98 99		96_	\Box	Ĺ							L		
99			L		<u> </u>	L					_		
		98				_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
		99		L		_	<u> </u>	_	_	_			
	L	100	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	L	Ц_		L	L_		

Cla	Date									
		Date Date							\dashv	
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									_
	104			$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	105	_		L						
	106			ļ	<u> </u>			_		_
	107_		-					_	_	_
	108	_	-		<u> </u>	\vdash		_		
	109	-		┝		├-	-			
	111	H			_	-	-	-		
	112				 	-	-	\vdash		\dashv
	113				\vdash					\vdash
	114				-		一			\vdash
	115	Г				Г		Γ		
	116									
	103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117									
	118									
	119									Ш
	120	_					L_			Щ
	121	<u> </u>	L				ļ	_		Щ
	122		_	_			ļ	ļ		Ш
	123_	<u> </u>	_	<u> </u>				<u> </u>		Н
	124		<u> </u>	-	-		-	┝	H	
	125	-	⊨	-			┝	\vdash		\vdash
	127	\vdash	\vdash		_		\vdash	┝	├─	Н
-	128	H	┝	-	-	_	\vdash	-	-	Н
	129	-	-	-			 	\vdash	-	
	130	-	\vdash	 			\vdash	_	\vdash	Н
	131	 	_						Г	
	132	\vdash	_							
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133				Г			Г		
	134									
	135									
	135 136 137							\Box		Ш
	137	\Box					ļ	L	L.	Ш
	138 139	L_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	↓	<u> </u>	_	\sqcup
	139	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	-	-		Н
	141	 	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	Н
<u> </u>	142	\vdash	\vdash	-	├-	\vdash	\vdash	⊢	├-	Н
<u> </u>	143	-	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	⊢		Н
	144	-	-	\vdash	\vdash	├		\vdash	\vdash	Н
	146	1	<u> </u>	-	\vdash	-		\vdash	-	
 	147		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	148	 		┢		\vdash	╁	 	╁	\vdash
	149	1	Т		1	Т	<u> </u>	T		\Box
-	150	T -	\vdash	t	İΤ	Т	Г	Г	T	
ь	,	ь.		٠			ь			